1	امما	100	~5	α	aim	
- 1	no	ex	OT	L.II	aım	K



Application/Control No.

10/523,086 Examiner

Michael Bernshteyn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HERFERT ET AL.

Art Unit

1713

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

2	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

								1	1			
		Date										
Cla	im	Ŀ		-		Jate	;					
	Original	ဖွ							- 1			
Final	gir	5/18/06			-							
ш	Ö	5/1							- 1			
		Ш						_	_	_		
ļ	1	Х								_		
	2 3	Х							\Box	_		
	3	X							\sqcup	_		
	5	Х		L				Ш				
	5	X		_				Ш	\Box	_		
	6	X	_	L					\Box			
	7	X		_	_	_				\dashv		
	8	Х		_	_	\vdash	_	_	_	\dashv		
	9	X		_	_	_	_		-	_		
	10	Х	_	<u> </u>	<u> </u>	_			-	Щ		
<u> </u>	11	Х	<u> </u>	 	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	 	\dashv	\vdash		
	12	X	\vdash	\vdash	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv		
<u> </u>	13	X	\vdash			<u> </u>	<u> </u>		Н	닉		
	13 14 15	X		-		 	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$	\dashv		
	15	X	⊢	-	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Н		
<u> </u>	16 17	X	_	⊢		┝	<u> </u>			\dashv		
	1/	X	_	_	_	<u> </u>		_		\dashv		
<u> </u>	18	X	<u> </u>	<u> </u>	-		ļ	-		-		
<u> </u>	19	X	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	_		-		
<u> </u>	20	N	_	⊢	<u> </u>	├─	<u> </u>		\vdash	Н		
	21	N	<u> </u>	⊢		-		-	H	Н		
-	21 22 23	·N	<u> </u>	┢	⊢	-		-	-	-		
	23		H	\vdash	\vdash	ŀ		├		Н		
-	24 25	N N	H	⊢	ŀ			⊢		Н		
-	26	N		-	├-	⊢	⊢	-		ш		
	27	N		\vdash	├	\vdash	-		-	Н		
-	28	H	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	 		 .	Н		
-	29	 		├		├	\vdash	-		\vdash		
	30	-	├	╁	-	\vdash	-		-	Н		
_	31	-	├	┢	-	-	╁	-		Н		
-	32	├		-		-	1	┝	-			
-	33	+-	┢	\vdash	 -	\vdash	\vdash	-				
-	34	1	-	\vdash	t	 	1	-		\vdash		
-	35	+	 - 	 		1	H	t-	\vdash			
—	36	\vdash	Н		t	\vdash	-	\vdash		Н		
_	37	t^{-}	Н	T	t^-	 	 	 		Н		
	38	\vdash	\vdash	 	T			Т		\vdash		
	39	1	T	I^-	T	\vdash	 	ऻऻ	T	П		
	40		T		T	1	<u> </u>	t	Т	Н		
	41	1	T	1				1				
-	42	T		T		\vdash	\vdash	Ť		П		
	43	1	1				Ι.					
	44	T	Г	\vdash		1	1		П	П		
	45	1	I^-	T	1	Π		Γ	Π			
	46	Т			П		1		Π			
—	47			1	1			T	Γ			
	48		Т	Π					T-	Г		
	49		1	1	Т	T	1			Γ		
	50	1	1	1.	1	Η-	\vdash	 	1			

la	im	·			ַ	Date	•					Cla	im				· ¢	ate	•			
	Original	5/18/06										Final	Original									
	1	Х							_	_			51			_	_	_	_		_	\Box
_	2	х							\Box				52		_	_	_	_	_	_	_	_
4	3	X											53		_	-	_	_	_	-	4	\dashv
4	4	X				Н	_						54	-								\dashv
4	5	ί×						-	\dashv	_			55	\vdash		\dashv		-	\dashv	\dashv		ᅱ
4	6_	X	_				\vdash		\dashv				56	\dashv	-	\dashv		-	-			
+	7 8	X			_	-	-						57 58	Н		\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
4	9	X		-	_	\vdash	Н	_	H				59	\vdash		\dashv			-	\dashv	\dashv	러
\dashv	10	x		-	-	\vdash	-	_	-				60	\vdash	=	\dashv		_	-		-	\dashv
-	11	x	\vdash	_	\vdash	Н				_			61	-		-				\dashv	\dashv	\dashv
-	12	X	H	-		Н	-		-				62	Н	\vdash				\vdash		\dashv	\dashv
_	13	X	Н		H	\vdash							63	-								\neg
1	14	X	\vdash				-						64			_						\dashv
i	15	X		-		┢				\vdash			65	-							\neg	\Box
7	16	х			_	Ι-		\vdash	Н	\vdash			66					Ξ.			\Box	\sqcap
7	17	X		\vdash	-		\vdash					\vdash	67									\sqcap
1	18	X	\vdash				_			\vdash	1		68								П	П
-	19	X		_	-		-		П	\vdash			69									
	20	N		_	T	Г	\vdash	\vdash			1		70					Г		П		
٦	21	N				T	Т				1		71		Г						П	
_	22	·N	Г		-		-	_			1		72	Г	Г						П	
7	23	N	<u> </u>	_	\vdash		-				1		73									
	24	N	T			\vdash	_				ĺ		74					Г				
	25	N									1		75								П	П
	26	N				Г	Г				1		76									
	27	N									1		77								,	
	28	T	Г				ļ. —			Г	1		78									\sqcap
	29								_		1		79									
	30		<u> </u>]		80									
	31	Γ	Г]		81									
	32	T						Ė]		82									
	33												83									
	34]		84									
	35			_			L	Ŀ		_			85				L		L_			Ш
	36	<u> </u>	乚	_	<u>_</u>		<u> </u>				1		86	乚	-			_	L			
	37	_	L		_		_	L_		1_	1		87	_	_	_	_		<u> </u>	_	\sqcup	Ш
	38	<u> </u>	<u>L</u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1		88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	39	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u></u>	_	1		89	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup
	40	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>		<u> </u>	1		90	<u> </u>	_		<u> </u>	 	L	<u> </u>	\vdash	Ш
_	41	<u> </u>			_	L-	<u> </u>	<u>_</u>		<u> </u>	1		91	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	_		
_	42	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ļ.,	ļ	_	<u> </u>			92	_		Ļ.	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
_	43	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	1	<u> </u>	93	⊢	<u>.</u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>		
	44	 	 	 _	-	<u> </u>	_	<u> </u>	 	├_	1		94	\vdash	<u> -</u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
	45		├	\vdash	<u> </u>	 -		_	⊢	<u> </u>	-		95	\vdash	⊢		-	<u> </u>	├		₩	
	46	-	 		 	1	\vdash	├	├	-	4	⊢–	96	₽	<u> </u>	<u> </u>			⊢	 	\vdash	\vdash
	47	-	\vdash	-	-		\vdash		 	Ͱ	-		97	├	 	├	₽	 	 	\vdash	-	
_	48		-	-	 —	\vdash	\vdash	├-	1-	\vdash	H	-	98	┼-		-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
_	49 50	+-	-	H	\vdash	-	\vdash	├—	\vdash	1	┨		99 100	 	├	-	\vdash	1	-	├	 	├
_	1 30	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	1	<u> </u>	<u>L</u> .	1_	J	<u></u>	1 100	1	Ц.	Ш.	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Щ	Щ.	Щ.	<u></u>

Cla	aim	Date									
		\neg	-1	1	Ť	Ť			Т	\dashv	
Final	Original										
	101		\neg	\neg				一	$\neg \neg$	\neg	
	101 102 103	_	_	_			_	\neg	_	_	
	102		-	\dashv	-	-		-		\dashv	
	103		-						\dashv	\dashv	
	104 105	-		-	-	_		-	-		
	105		_				_	_			
	106	\perp									
	107 108								_	_	
	108	Щ					Ш				
	109 110										
	110										
	111										
	112										
	112 113										
	114						<u> </u>				
	115		L	Ш		<u> </u>	L_	Ш			
	114 115 116			L		<u> </u>	<u> </u>				
	117 118	L									
	118	_	L_			<u> </u>	<u> </u>				
	119	L			_	_	_	_		_	
	120	_				<u> </u>	<u> </u>				
	121	_	_	Ш		<u> </u>	_	·			
	122			-		<u> </u>	├_	<u> </u>			
	123	_		<u> </u>		\vdash	<u> </u>				
	124	 	H	H	<u> </u>	├	-	-			
	125	-			⊢	\vdash	⊢		-		
	120 121 122 123 124 125 126 127	-	-	-	\vdash	\vdash	-	-			
	128	 			<u> </u>	\vdash	-				
	128 129 130	\vdash	-	-		1	\vdash	_	-		
	130	_	_	-	<u> </u>	T	一		 		
	131	 	_	-	_	┢	Г	\vdash	_		
	131 132	Г	Γ		Г	Г	-				
	133 134										
	134										
	i 135	\Box	_	_	L	$oxed{\Box}$	L-	I	oxdot	Ш	
	136	<u></u>		<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	
	136 137 138	<u> </u>	 	⊢	\vdash	<u> </u>	├	 	<u> </u>	<u> </u>	
	138	-	\vdash	⊢-	-	\vdash	 	 .	 	 	
	139 140	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	├		
	141	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash		
	142	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash			
	143	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 -	\vdash	<u> </u>	 	
	144	1	 	 	t^-	T	1	\vdash	 	<u> </u>	
	145	† –	T	Г		-	-	 	Т	\vdash	
	146	-	<u> </u>	1	_	T			Г	Ι-	
	147			Π	Т	1	·	T	Г	·	
	148		Г	Г		П	T	Ι.			
	149										
	150	- 1									